

Relanzamos la iniciativa #MujeresConQuímica impulsada por Feique y Foro Química y Sociedad para empoderar a las mujeres de la Química que están creando nuestro futuro

- **#MujeresConQuímica**, la iniciativa de Feique, en colaboración con Foro Química y Sociedad, que el año pasado gozó de una gran acogida en el ámbito industrial y académico, vuelve este año compartiendo más testimonios y acciones hasta el mes de marzo.
- **Más vídeos y testimonios de mujeres que han hecho de la Ciencia y la Industria Químicas su profesión, y que son hoy modelo a seguir para las nuevas generaciones y que nos hablarán de lo importante de su labor profesional en el ámbito de la Química para avanzar hacia un futuro climáticamente neutro.**
- **Sigue abierto el plazo de recepción de vídeos a través de las páginas web quimicaysociedad.org y feique.org**

Madrid, 18 de febrero de 2022 – Después de celebrar el Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia el pasado 11 de febrero, la Federación Empresarial de la Industria Química Española (Feique) y Foro Química y Sociedad relanzan y amplían la iniciativa #MujeresConQuímica, con el objetivo de posicionar a la Ciencia y la Industria químicas como salida laboral de interés por su variada oferta profesional estable y de calidad para las nuevas generaciones de jóvenes y niñas, a través de los ejemplos de mujeres que hoy trabajan en los diferentes ámbitos de la Química: científico, divulgativo, empresarial, sindical, académico, estudiantil, entre otros, y que representan modelos a seguir para las nuevas generaciones a la hora de elegir su trayectoria académica y profesional.

Asimismo, la iniciativa promueve que estas #MujeresConQuímica compartan lo innovador de su trabajo y sus opiniones sobre los temas que la Química estudia, investiga y resuelve para hacer de nuestro mundo un lugar mejor. Su objetivo es transmitir la alta profesionalidad y pasión por la química de las mujeres que ya trabajan en la química y que sirvan de inspiración real y actual para las niñas y jóvenes de hoy en día.

Para ello, #MujeresConQuímica también quiere dar voz a las mujeres de la Química para que hablen, opinen, cuenten y compartan los logros, avances y desarrollos de esta Ciencia e Industria que tanto ofrece y ofrecerá a la sociedad.

#MujeresConQuímica cuenta ya con 138 vídeos de mujeres de todos los ámbitos de la Química en España que han acogido la iniciativa con entusiasmo, tan relevantes como Rosa María Menéndez, presidenta del CSIC; María Vallet, investigadora de la UCM; Rosa Nomen del IQS; ejecutivas como Pilar Navarro, Directora de EXPOQUIMIA; Alicia Martín, directora de Plastics Europe; Cristina Ballester vicepresidenta de Large industries de AirLiquide; y operarias, directoras, técnicas, profesoras, expertas, investigadoras, representantes sindicales y representantes de diferentes áreas que se pueden ver en nuestras listas de reproducción:

- Feique: <https://www.youtube.com/playlist?list=PLemEq5L--JiMLfITN2DUu9HIsIXhXDI7o>
- Foro Química y Sociedad: <https://www.youtube.com/playlist?list=PLWpQsgj883m24eCFdvgokeSj1vMBDmFvd>

Además, es necesario continuar promoviendo el papel de la mujer en la ciencia. La Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), del Ministerio de Ciencia e Innovación, ha publicado el estudio La presencia de mujeres en la producción científica española, en el que, por primera vez, se ofrecen datos que identifican la presencia de investigadoras en la producción científica española publicada, entre 2014 y 2018, en revistas internacionales de referencia.

El estudio revela que en el 48% de la producción científica española recogida en Web of Science, fuente de este estudio, hay una mujer firmante de la publicación, aunque solo un 20 % de éstas investigadoras lideran las publicaciones.

El impulso de la igualdad de género en el sistema de ciencia e innovación es una de las prioridades del Ministerio de Ciencia e Innovación, que ha puesto en marcha medidas para identificar y eliminar las desigualdades que persisten en estos ámbitos. Y para Foro Química y Sociedad también lo es en el ámbito de la Química.

Es revelador que en la universidad española, por ejemplo, año tras año el número de mujeres matriculadas y egresadas en Química se mantiene y crece además de superar al de los hombres según reveló el estudio realizado por la Conferencia Española de Decanos de Química sobre los estudios de “Química en la Universidad Española” que ofrece un completo retrato de la situación de estos estudios por primera vez y que se presentó durante el acto de celebración del Día de la Química el pasado 22 de noviembre.

Pero ¿Qué ocurre después? ¿Por qué estas cifras no se mantienen en la visibilidad, ascenso y presencia tanto en el mundo académico como el empresarial?.

Además, tal y como indicaba hace unos días Adela Muñoz, Doctora en Química y Catedrática de Química Inorgánica de la Universidad de Sevilla, “No nos podemos permitir el lujo de desperdiciar la mitad del talento” ni en éste ni en ningún campo.

Cómo participar en la iniciativa #MujeresConQuímica

Para participar en la iniciativa #MujeresConQuímica, se han habilitado dos webs gemelas, alojadas en la plataforma del Foro Química y Sociedad quimicaysociedad.org y en la de la Federación Empresarial de la Industria Química Española feique.org con toda la información necesaria para hacer llegar vídeos motivacionales de las representantes de los diferentes ámbitos de la química para su posterior publicación y difusión en redes sociales y plataformas amigas.

Además, las entidades, empresas, asociaciones y organismos relacionados con la Ciencia e Industria químicas podrán participar activamente y unirse a la iniciativa #MujeresConQuímica enviando su logotipo, que será incluido en el apartado *Amig@s* de las páginas web.

- Consultar [Más información sobre #MujeresConQuímica](#)
- Cómo [participar](#)
- Descargar [pack de creatividades](#)

Sobre FEIQUE

La Federación Empresarial de la Industria Química Española representa y defiende los intereses del sector químico español en más de 150 comités y órganos ejecutivos tanto de la Administración Pública como de Organizaciones Privadas. Su misión es promover la expansión y desarrollo competitivo de una industria química innovadora que contribuya a la generación de riqueza, empleo, igualdad y productos que mejoren el bienestar y la calidad de vida de los ciudadanos, de acuerdo con los principios del Desarrollo Sostenible.

La industria química española es un sector compuesto por más de 3.100 empresas que, con una cifra de negocios anual de 66.433 millones de euros, genera el 13,4% del Producto Industrial Bruto y 700.000 puestos de trabajo directos, indirectos e inducidos en España. Es el segundo mayor exportador de la economía española y el primer inversor en I+D+i y Protección del Medio Ambiente.

Sobre FORO QUÍMICA Y SOCIEDAD

FORO QUIMICA Y SOCIEDAD es la plataforma de entidades vinculadas a la química que cooperan para establecer una comunicación permanente con la sociedad, mediante la divulgación de los avances de esta Ciencia y la promoción de su conocimiento, innovación y desarrollo industrial.

Representa al ámbito académico, científico, empresarial y profesional de la Química y está compuesto por la Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España (Anque), la Conferencia Española de Decanos de Química, el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), la Federación Empresarial de la Industria Química Española (Feique), UGT-FICA, CCOO Industria y el Salón Internacional de la Química - Expoquimia.



Contacto

Esmeralda Honrubia

Secretaria del Consejo Director de Foro QyS y Directora de Comunicación y RSE de Feique
 Tel.: 91 431 79 64 | 690 011 962
 Email: ehm@feique.org

Rosa Sepúlveda

Coordinadora de Medios y RRSS de Feique
 Tel.: 91 431 79 64 | 691 047 081
 Email: rosasepulveda@feique.org

Ángela López

Responsable de Proyectos y Oficina de Prensa del Foro Química y Sociedad
 Tel.: 91 431 79 64 666 513 994
 Email: alopez@quimicaysociedad.org

www.feique.org | www.quimicaysociedad.org

